

LEGENDA:

instalacja C.O. zasilanie i powrót


straty ciepła/numer pomieszczenia

VERANO kanałowe z went.
Φ=1401 W
9/25/3

0,2 +20 °C
Φwym: 800 W
H01 główny

11250 mm

lokalizacja i typ grzejnika

 KONTARPUNKT architektura - konstrukcja - technologia		KONTARPUNKT V-PROJEKT ZSPOLNE PRACOWNICTWO – INWESTYCYJNY W ZADANIE 39-20-201 Kraków NIP: 676-172-86-69 REGON: 151752980 tel.: +48 12 296 02 71 / + 48 504 260 628 / fax: + 48 122960270	
Temat	REMONT BUDYNKU DWORU WILSON W ZAKRESIE ROBOT KONSERWATORSKICH, INSTALACJI SANITARNYCH, INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH, PRZEBUDOWA KANALIZACJI OPADOWEJ, MONTAŻ KOTŁOWNI GAZOWEJ I INSTALACJI C.O., MONTAŻ INSTALACJI WENTYLACJI MECHANICZNEJ, W RAMACH ZADANIA INWESTYCYJNEGO PN. BUDOWA KOMPLEKSU MUZEUM JÓZEFA PIŁSUDSKIEGO W SUŁEKOWIE	19-05	Nr projektu
Inwestor	Muzeum Józefa Piłsudskiego w Sułekowie ul. Olszowej 5	05-070 Sułków	05-070 Sułków
Lokalizacja	dz. ew. nr 54/1 obręb 31		
Brzoza	SANITARNIA		remizja
Typ	PROJEKT WYKONAWCZY		podpis
Generacja projektu	inż. Marek Taras BP-8386 288/79		
Współpraca			
Spektakularyzacja	inż. Rafał Woźnica MAP/0123/POOS/06		
Testy	RZUT PARTERU. INSTALACJE WEWNĘTRZNE C.O.		Nr rys. 2
Wysokość			Skala: 1:50

UWAGA:
Praca Autorskie zastrzeżone – Zespół Projektowy KONTARPUNKT V – Projekt
Wszystkie wyniki roboty sprawozdanie na budowę, w tym wszelkie uwagi i uwagi, należy przesyłać do inwestora, który jest odpowiedzialny za ich przekazanie do wykonawcy. Wszelkie uwagi i uwagi, które nie zostały przekazane do wykonawcy, nie będą uwzględniane. Wszelkie uwagi i uwagi, które nie zostały przekazane do wykonawcy, nie będą uwzględniane.